

PHILIPS

單顆燈泡 E14

Hue White ambiance

E14 燈泡

熱至冷白色

可調式

透過 Hue Bridge 智慧控制*



8718696695203



為您點亮美好時刻

有了智慧蠟燭型燈泡, 任何 E14 燈具都可擁有經典風格和現代功能。您可使用成千上萬的暖白光到冷白光的燈光色調和即時調光, 為任何場合營造氣氛。

無限可能

- 從暖黃光到冷白光, 輕鬆打造屬於您的氛圍
- 智慧型離家燈光控制
- 享受日常工作中最適合使用的智慧型照明
- 智慧型燈具會自然喚醒您或助您入眠
- 連接您的 Hue Bridge, 以完整啟動智慧型照明控制
- 可語音控制燈光

產品特點

順利調整心情



使用超過 50,000 種不同暖黃光到冷白光顏色，幫助您調整心情，無論何時都能讓您準備進入工作、遊戲或放鬆狀態。冷白光協助您開啟朝氣滿滿的一天，明亮白光讓您充滿活力，而暖金色調的燈光能幫助您沉靜下來準備入睡。

離家燈光控制



透過 Philips Hue app，讓您即使人不在家，依然可以完美控制自家的燈光。只要透過遠端操控應用程式，即可開關自家的燈光，還可以讓家裡以您喜歡的方式亮起。

規格

燈泡尺寸

- 尺寸 (寬 x 高 x 深): 117*39.3

環境

- 操作濕度: 5% < H < 95% (非冷凝)
- 操作溫度: -20°C 到 40°C

保固

- 2 年: 是

耗電量

- 節能標章 (EEL): A+

適用於日常工作的智慧型照明



善用專為日常工作所設計的四個預設燈光場景，讓您的一天過得更輕鬆自在。「活力充沛」與「專注精神」這兩個冷色調場景，能在早晨幫助您集中精神，快速進入工作狀態，而「享受閱讀」與「放鬆休息」這兩個暖色調場景，能幫助您放鬆心情，享受閱讀時光。

自然入睡及甦醒



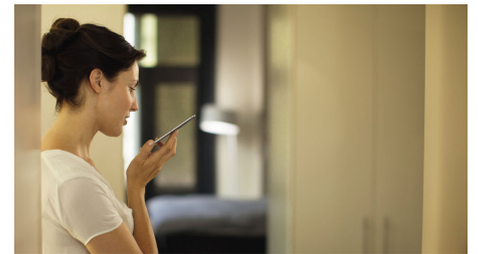
預設燈光時間，讓燈光亮度模仿日出的效果逐漸增加，讓您在自然展開活力的一天。在夜晚，悠閒的暖白光可讓您卸下一整天的疲憊、倍感放鬆，準備進入沉睡的夢鄉。

連接 Hue Bridge



此產品需要連接 Hue Bridge，才能解鎖完整的智慧型控制選項和功能。您可使用 Philips Hue 應用程式控制燈光、設置定時器、規劃行程、新增或移除燈光設定等等。
* Hue Bridge 另售

用您的聲音控制



Hue 橋接器可搭配 Alexa、Apple HomeKit 和 Google Assistant 使用，讓您可以聲音控制燈光。您可以聲控開啟及關閉燈光、調整至所需的亮度，甚至可設定燈光氛圍。

燈泡

- 色溫: 2200K-6500K
- 節能標章: A+
- 燈座: E14
- 外形規格: B39
- 高度: 117 mm
- 輸入電壓: 220V-240V
- 使用壽命: 25,000 h
- 光輸出: 暖白光至冷晝光
- 流明輸出: 470 lm @ 4000K
- 最大運作功率: 6 W
- 最大待機功率: 0.1 W
- 切換循環次數: 50,000
- 功率因數: >0.5
- 額定使用壽命: 25,000 h
- 可升級軟體: 連接到 Hue 橋接器時
- 啟動: 立即 100% 照明輸出
- 瓦數: 6 W
- 可替換白熾燈泡瓦數: 40 W
- 寬度: 39 mm
- 通訊協定: Zigbee
- 可升級軟體: 連接到 Hue Bridge 時

內容物

- 橋接器: No
- 乙太網路纜線: No
- Hue 燈泡: 1
- Hue 調光開關: No
- Hue Tap 開關: No
- 電源變壓器: No

支援項目

- 與 HomeKit 相容: Yes
- IOS: Yes
- Philips Hue 應用程式: Android 7.0 和更新版本
- 聲控助理: Amazon Alexa

包裝尺寸與重量

- EAN/UPC - 產品: 8718696695203
- 淨重: 0.050 kg
- 淨重: 0.104 kg
- 高度: 16.500 cm
- 長度: 5.500 cm
- 寬度: 8.800 cm
- 材料編號 (12NC): 929001301401



出版日期: 2023-11-10
版本: 0.760

© 2023 Signify Holding. 保留一切權利。Signify 不對本文所載資料之準確性或完整性作出任何保證或聲明，亦不對與此相關的任何訴訟承擔法律責任。本文件所示資料不旨在用作任何商業報價，亦不構成任何報價單或合約的一部分；如 Signify 另有同意，則不在此限。Philips 與 Philips 盾徽均屬 Koninklijke Philips N.V. 的註冊商標。

www.lighting.philips.com